Index of Claims

A	ppli	cati	on/	Con	tro	١N	10

10/811,417

Examiner

Reexamination SCHRAMM ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3612

Greg Blankenship

Appeal

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Α 0 Objected

Cia		Date						ſ	Claim Date								Claim									
Cla	ilm	_				Jau	e T			긕	ŀ	Cla	un	۱			ᆣ	Jate)	- 1	-	-	Cla	aim	Щ	_
Final	Original	2/21/06										Final	Original										Final	Original		
	1	=									[51											101		\Box
	2	=											52						\neg	\neg				102		\neg
	3												53									7		103		\Box
	4												54					-			Т			104		\Box
	5	=											55							Т		7		105		\neg
	6	=									Ī		56			П			\neg	\neg	\neg	٦		106		\Box
	7	=											57						\neg	\neg	\top			107		\Box
	8	=											58							\neg				108		\Box
	9	=											59								Т			109		\top
	10												60											110		\top
	11	=											61						П	\Box	\Box			111		
	12												62											112		
	13												63											113		\Box
	14												64											114		
	15						_						65											115		\Box
	16	=											66											116		\Box
	17	=											67											117		
	18	=											68											118		
	19	х											69											119		
	20	х			•								70											120		
	21												71											121		
	22	x											72											122		
	23	х											73											123		
	24	х											74											124		\Box
	25	x			L			Ш		_			75	Ш		Ш								125		
	26	х				L							76								_ _			126		
	27	х			L	L							77											127		
	28	х								_			78											128		
	29	x			L						l		79										L	129		Ш
	30	x			L								80								$oldsymbol{\perp}$			130		
	31	0											81								\perp			131		لل
	32	0			_			Ш					82			Ш					\perp	╛		132		
	33	x						Ш		_	- 1		83	Ш									L	133		Ц.
	34	x			L			Ш		_	- 1		84	Ш						\perp	_ _	_		134		\perp
\sqcup	35	×		Щ	<u>L</u>	<u> </u>	_	Ш		ᆜ	Į		85	Ш								_	L	135		\perp
\square	36	Щ			<u> </u>	_		Ш		Ц	Į		86	Ш				ot		\perp	\perp	_	L	136		丄
	37	Ш			<u> </u>	L	<u> </u>	Щ			ļ		87	Ш						\dashv	_	4		137		
$\parallel \perp \parallel$	38	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		ᆜ	ļ		88	Ш	_				į	\perp	\perp	4	L	138		
	39	Ш	_		<u> </u>		<u> </u>	Щ		Ц	ļ		89	Ш						\perp	\perp	_	<u></u>	139	Щ	$oldsymbol{\perp}$
	40	<u> </u>		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	ļ		90	Щ			_	\Box		\perp	\perp	_		140	Ш	\dashv
 	41	\vdash			L.	<u> </u>	Щ.	Щ		_	ļ		91					ļ				4	<u></u>	141		Д.
\vdash	42	Щ		L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	_	ļ		92	Щ		Щ				_	_	_	<u></u>	142	Ш	\perp
$\vdash \vdash$	43	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	_	ļ		93	\sqcup	Ш		Щ	\Box		_	4	4	<u></u>	143	Щ	
\vdash	44	\vdash		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	ᆜ	ļ		94	Щ	Щ	\sqcup		_	_	4	\perp	4	<u></u>	144	Ш	\perp
 	45	Щ		Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	_	_	ļ		95	\sqcup	Ш	\Box	Ш			_	\bot	4	<u></u>	145	Щ	\dashv
\vdash	46	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Щ	_	ᆜ	ļ		96	Ш			-			\dashv	\perp	4	<u> </u>	146	Ш	\perp
\vdash	47	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	Щ	\dashv	ᅴ	ļ		97	Щ	\square	\Box	\sqcup	\blacksquare		\perp	\perp	4		147	Ш	\dashv
\vdash	48	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	_	ļ		98	Щ	Щ				_	_	\perp	4		148	Ш	4
\vdash	49	\vdash			\vdash	\vdash	├	Щ	_	_	ļ		99	$\vdash \vdash$	Щ	\vdash		_	_ }	_	\perp	4		149	L	\dashv
\Box	50				Ш	<u> </u>		╚		╝	l		100	Ш								⅃	L	150		\perp

Cli	Date										
										П	
Final	Original					ľ					
ᇤ	rig									1	
_	0										
	101	_	┝╌					┝		Н	
	101 102	_	\vdash	┝	-		<u> </u>	<u> </u>		Н	
	102	_	⊢	⊢	-					Н	
	103	_	<u> </u>			_	_	\vdash	_	Н	
	104 105		_	_				<u> </u>		Ш	
	105		<u> </u>	_		_		Ш		ш	
	106		<u> </u>	<u> </u>				Ц.		Ш	
	107		<u> </u>	_			<u> </u>	_		Ш	
	108		L	_				_		Ш	
	109	_	L	<u> </u>				_		Ш	
	109 110 111				L		L			Ш	
	111									Ш	
	112		L			<u> </u>		_		Ш	
	113										
	112 113 114 115			L					L		
	115										
	1116										
	117 118									П	
	118									П	
	119									П	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130						i	\vdash		Н	
	121						_		_	М	
	122					-	 	_	\vdash		
	123	_	_	-	_			Н	\vdash	Н	
	124			\vdash		-	┢	┢	-	Н	
	125			_	_	_	┢	-	\vdash	Н	
	126	_		-		_	-	-		Н	
	127	-	-	\vdash	\vdash	_	-		-	Н	
	128		-	┢	-		├─	┝	┢	Н	
_	120	_	-	-	_				\vdash	${\mathbb H}$	
	120	_	-	-	-	_			┝	${\mathbb H}$	
	130	_	_	-	_			<u> </u>	<u> </u>	Н	
	131 132	-		┝		Ь.	⊢	-	<u> </u>	Н	
	132		<u> </u>	├	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\dashv	
	133 134	_	_	<u> </u>	_	_	┡	L	_	-	
	134	_	_	⊢	_		<u> </u>			Ш	
	135	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		Щ	Ш	
	136 137 138	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L_	\sqcup	Ш	
	137	L	<u> </u>	 	<u> </u>	Ļ	\vdash		Ш	Ш	
	138	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	139 140	L	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	L	<u> </u>	L	اسا	Ш	
		L_		<u> </u>	<u> </u>	L.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	141	Ш		<u> </u>		L	匚		\perp	Ш	
	142	L		_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	_	Ш	
	143		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		L		$oxedsymbol{oxed}$	Ш	
	144			\Box	$oxedsymbol{oxed}$	L	$oxedsymbol{oxed}$	L		\square	
	145										
	146										
	147						Γ		Π	П	
	148									П	
	149		Г	Г	Г	Г			Г	П	
	150					Г	T			П	
					•						